

# НА ПОЛЯХ СТРАНЫ

ОДЕССА

Посевная страда пришла на поля Одесской области. Механизаторы Коминтерновского и Беловского районов начали сев гороха, овса и других ранних яровых культур. Семена ложатся в хорошо распаханную и удобренную землю. Мартовские дожди и снег пополнили запасы влаги, гарантируя получение дружных всходов.

РЯЗАНЬ

На неделю раньше обычного земледельцы области начали заделку талых вод, подкормку озимых. В хозяйствах области завершена подготовка к севу. Раньше прошлогоднего отремонтирована почвенно-обработывающая и посевная техника. В подготавливаемых семенами доведены до первого — второго класса посевного стандарта.

НАМАНГАН

На заболоченных землях в пойме реки Марын создан новый специализированный рисосеющий совхоз «Гулустан». Хозяйство имеет засеяно 900 гектаров целины. К полям доставляются удобрения, заготавливаются семена. Земледельцы рассчитывают вырастить по 41 центнеру риса с гектара.



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,  
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# ТРУД

Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ  
с 19 февраля 1921 года

№ 72  
(15897)

Вторник, 27 марта 1973 года

Цена  
2 коп.

КОЛЛЕКТИВ столичного автомобильного завода имени Ленинского комсомола взял социалистическое обязательство: выпустить в третьем, решающем году пятилетки 25 декабря, выпустить сверх задания 600 автомобилей, добиться присвоения «Москвичу-412» государственного Знака качества. По ударному труду коллектив цеха сборки № 1. Вчера с главного конвейера сошли 24 сверхплановые машины.

На снимках: лучшие слесари-сборщики главного конвейера Г. Аюков и Ф. Неелютова; главный конвейер цеха сборки № 1.

Фото Т. ЖЕВРАУСКАСА.

## МЕЖДУНАРОДНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

СООТНОШЕНИЕ сил повсюду на нашей планете все заметнее меняется в пользу мира и мирного сотрудничества. На это указывают многие события минувшей недели, в частности успешно прошедшие многосторонние консультации в Хельсинки. Хотя встреча представителей европейских стран, США и Канады проходит за закрытыми дверями, даже краткие официальные комментарии о заседаниях свидетельствуют о постепенном сближении позиций, о том, что совещание по проблемам безопасности и сотрудничества в Европе становится все более реальным. Процесс разрядки меняет умонастроения людей на Западе. Как пример можно привести опубликованные 23 марта результаты опроса общественного мнения в США, проведенного институтом Харриса. Несмотря на постоянно ведущуюсь злобную пропагандистскую кампанию против Кубы, большинство опрошенных американцев высказались за восстановление дипломатических отношений с этой социалистической страной. Одним из главных комментаторов справедливо охарактеризовал такой итог как знаменное. И нет сомнения, что все честные люди откликнутся на призыв представителей различных организаций сторонников мира, встречающихся в Москве 16—18 марта, и внесут свой вклад в подготовку и проведение Всемирного конгресса миролюбивых сил за международную безопасность и разоружение, за национальную независимость, сотрудничество и мир.

### ● ВПЕРВЫЕ ЗА 40 ЛЕТ

«ИСТОРИЧЕСКИМ ДНЕМ» назвал 21 марта вице-президент государственного экспортно-импортного банка США, созданный в свое время президентом Рузвельтом для кредитования торговли с Советским Союзом. В этот день советская правительственная делегация подписала в Вашингтоне соглашение с этим и рядом других крупных банков о долгосрочных кредитах для оплаты машин и оборудования, закупленных советскими внешнеэкономическими организациями. Такого рода договоренности достигнуты впервые за все время с момента установления дипломатических отношений между СССР и США в 1933 году.

Помимо банков, соглашения подписали более 30 ведущих американских фирм. Первый комплекс закупок, которые кредитуруются участниками соглашения, оценивается в 225 миллионов долларов. Сюда входит оборудование для гиганта деятельности — Камского автозавода, для нефтяных предприятий, а также для строительства завода по производству посуды из нержавеющей стали. А всего советской закупочной комиссией уже заключено свыше 30 контрактов.

Благоприятные условия для развития экономических отношений, создавшиеся в результате переговоров между советскими руководителями и президентом США и вице-президентом, дают все новые и новые практические выходы. Сотни американских промышленных и торговых компаний выражают заинтересованность в установлении деловых контактов с советскими партнерами. На фоне этой активности жажками и нелепыми выглядят попытки некоторых неслыханных антикоммунистов, доказывающих «социально-экономическую несвязность» СССР.

Эта точка зрения слишком долго доминировала во внешней политике США — к ущербу прежде всего для самих Соединенных Штатов. Такого неопровержимого вывода, который сейчас делается как деловыми кругами, так и наиболее трезвыми политическими деятелями этой страны. Недаром в докладе, направленном президентом Никсоном конгрессу 23 марта и посвященном вопросам международной торговли и экономики, подчеркивается «желательность «эффективной системы» коммерческих отношений» между двумя крупнейшими в мире экономическими — СССР и США.

Что касается советской позиции в этом отношении, то она четко определена в Резолюции XXIV сессии КПСС: «Съезд поручает ЦК КПСС и впереди последовательно осуществлять на практике принцип мирного сосуществования, расширять с капиталистическими странами взаимовыгодные связи. Советский Союз готов к развитию отношений и с Соединенными Штатами Америки, исходя из того, что это отвечает как интересам советского и американского народов, так и интересам всего мира».

Вот почему в Вашингтоне не желают и слышать о возобновлении обмена бумажными деньгами на золото. Введение же западноевропейскими странами колеблющегося курса своих валют по отношению к доллару только укрепляет конкурентные позиции американцев в Европе.

Резолюция марксизма явилась ударом по отсталым западноевропейским промышленностям, работающим на экспорт, особенно на американский рынок, продающему за рубеж 30 процентов своей продукции. Их товары на внешних рынках вздорожали, то есть стали менее конкурентоспособными. Деловые круги ФРГ требуют ввести новый вид страхования — государственную гарантию от убытков в случае нового обострения валютного кризиса.

Насколько непрочное равновесие, установившееся пока что в незначительной валютной системе Запада, видно, например, из аналитических выкладок газеты западноевропейских деловых кругов «Ханделсблатц-Индустрири». По ее подсчетам, в руках ведущих западных концернов, среди которых многие специализируются исключительно на спекуляциях, в настоящий момент сконцентрировано 268 миллиардов долларов. В любой момент эта сумма может быть выброшена на западные валютные рынки. Поэтому, способной противостоять такому напору, не существует, потому что ресурсы международных спекулянтов превышают капитал всех эмиссионных банков Запада.

### ● ПО ИНИЦИАТИВЕ

ПАНАМЫ

ОЧЕРЕДНАЯ сессия Совета Безопасности ООН по инициативе правительства Панамы проходила в столице этой латиноамериканской республики, ставшей на путь независимого развития. Центральным пунктом повестки дня выездной сессии был вопрос о необходимости положить конец всем формам империалистического вмешательства во внутренние дела государств Латинской Америки.

Примером тому — Колумбия, где американская компания «Чокко пасифико» монополизировала добычу золота, платины, серебра и других ценных металлов. При этом она уклоняется от уплаты налогов и таможенных пошлин. В ответ на требования национальной патристической общественности прекратить это засилье из США раздалось несколько эмиссионных угрозах. То же самое относится к Перу, Венесуэле, Панаме и другим странам.

Не мудрено, что монополистические капиталы так резко держатся за латиноамериканскую землю. Ведь они получают там баснословные прибыли. По данным экономической комиссии ООН для Латинской Америки, на каждый доллар, инвестированный в странах этого континента, они получают три доллара (то есть 300 процентов!) прибыли.

На заседаниях в Панаме латиноамериканские делегаты заострили проблемы, вызывающие особое беспокойство их народов. Это — присутствие иностранных военных баз и экономическая блокада стран, производящих сельскохозяйственную продукцию, срывавшийся протест против произвола колониалистов и неоклониалистов был всемерно поддержан представителями Советского Союза.

СССР, как и двенадцать других членов Совета Безопасности, проголосовал за резолюцию, в которой подтверждалась права Республики Панама на владение каналом, проектным путем ее территории, но по договору 1903 года принадлежавшим

В. СИСНЕВ.



## РЕКОРДЫ СТАНОВЯТСЯ НОРМОЙ

Трибуна ударника пятилетки



Двадцать лет назад еще девочкой пришла Катя Михалева на строительство города Ангарска. Она выросла вместе с городом, стала прекрасным мастером своего дела. Бригада отделочников, которой руководит Екатерина Гаврилова, добилась высокой производительности труда, выполнила задания восьмилетней пятилетки за три года 9 месяцев. Столь высокие социалистические обязательства приняты и на девятую пятилетку. За самоотверженный труд Е. Г. Михалева награждена орденом Ленина. Она была делегатом XXIV съезда КПСС.

НЕ ВСТРЕЧАЛА человека, которого бы оставил равнодушным наш город. Прямые, как струны, проспекты, архитектурные композиции, величественные дворцы культуры, чьи стены не тесны и для столичного театра, стадионы и спортивные залы, и все это в зеленом тающем ожерелье — так Ангарск, город нефтяников и строителей.

Почти четыре миллиона жителей насчитывает сегодня наш город, но продолжает расти. Все новые и новые кварталы домов поднимаются в сочных переулках, выступают в строй мощные композиции, величественные дворцы культуры, чьи стены не тесны и для столичного театра, стадионы и спортивные залы, и все это в зеленом тающем ожерелье — так Ангарск, город нефтяников и строителей.

План третьего года пятилетки нашей бригадой почти завершён — сейчас мы трудимся в счет ноября, с мая начнем программу 1974 года, а в будущем году рассчитываем завершить пятилетнее задание. Что позволило нам достигнуть такой высокой производительности труда? Думается, серьезное, творческое отношение наших людей к своей профессии. А добиться этого нам помогло соревнование.

Здесь надо вспомнить почти передовых бригад Главыстройа, которые в начале пятилетки обратились к строителям страны с призывом мобилизовать все резервы для достижения высокой производительности труда в натуральных показателях. Не в денеж-

ном выражении — именно в натуральных показателях. Бригада Т. А. Бокарева, например, из треста «Свердловскпромстрой» брала обязательство ежедневно при норме 17 квадратных метров на квадрат рабочего отбивать 26 квадратных метров. С этой бригадой мы и заключили договор на социалистическое соревнование. Первый рубеж наметили такой же, как у уральцев: сдаться за смену по 26 квадратных метров.

Нам стало ясно, что справиться с поставленной задачей можно при условии, если каждый в бригаде будет мастерски владеть всеми отделочными специальностями. Сегодня из 27 работников 19 могут одинаково хорошо работать и штукатурами, и малярами, и плиточниками. Нам стало ясно также, что без механизации не обойтись. Нашли и установили подъемники — гиры, цемент, шпатель, краску и другие материалы подаются теперь механической силой.

Простой, казалось бы, инструмент — ладик, но Людмила Мезенцева за восемь часов окрасила им 300 квадратных метров поверхности. Механизированы шпатель, нанесение клеевого раствора. Большая часть инструмента и механизмов создана рационализаторами нашего СМУ. А венцом их усилий можно назвать малярную станцию, с помощью которой четыре человека за смену производят известковую покраску 80 квадратных метров.

Собрание открыл председатель МГСПС Л. В. Петров. Он подчеркнул, что на призыв партии сделать 1973 год годом ударного труда москвичи развернули социалистическое соревнование под девизом — дать стране продукцию больше, лучшего качества, с меньшими затратами. Много новых патристических начинаний рождается в ходе социалистического соревнования. Коллективы передовых предприятий Москвы — автозавода имени Лихачева, локомотивного завода Москва-Сортировочная, фабрики имени Петра Алексеева, треста «Москвистрой» и другие выступили с инициативой провести 21 апреля коммунистический субботник, посвященный 103-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина и

Результаты? В первом году пятилетки при обязательствах 26 кв. метров на человека мы отделили ежедневно по 27,3 кв. метра, во втором году — по 29,3 кв. метра. Нанеся решения, довести выработку до 30 кв. метров. Такого рубежа, кстати, уже достигли и некоторые другие бригады нашего СМУ. А показатель 26 метров стал теперь средним на стройке при норме 18 метров, потому что свыше ста бригад в Ангарске подхватили и несут дальше почин среднеулучшений.

Мне довольно часто приходится выступать на рабочих собраниях, на съездах передовиков — рассказывать об опыте бригады. Казалось бы, все хорошо — и работаем быстро, и за последние шесть лет ни одного прогута, и за восемь лет ни единой производственной травмы. Но можно ли на этом успокоиться? Все ли исчерпано? Нет, далеко не все. Вот конкретный пример. Дом, где мы недавно работали, должны были сдать под отделку 10 января. Сдать — это значит подключить тепло, подготовить площадку для наших механизмов, закрыть траншеи.

Фактически тепло дали 20 января, и десять дней бригада занималась второстепенными делами. Площадку не подготовили — растворный узел пришлось ставить по другую сторону дома, где ходит багнетный кран. Очень неудобно — и шланги на рельсах лежат, и техника безопасности нарушается, бытовку тоже близко не поставили — где-то Жилищник в одних комбинезонах по морозу бегает, откуда и простуды. Траншеи как были, так и остались — к подвешиванию никак не подошли. У нас нет производства, которое бы, отгородившись от мира глухой стеной, ни от кого не зависело и никого в свою очередь не ставило в зависимость. Любимый рабочий или пех, или завод, или строительный подрядчик тесно связан со смежником, поставщиком, заказчиком, субподрядной организацией. Сломается одно-

звено — остановится вся цепочка. Что-то мелкое упущение немедленно отразится на других и, значит, на успехе общего дела. Вот почему частный пример, о котором я рассказывала, вовсе не кажется мне таким безобидным, как — могут его представить: из таких частностей и складываются многие беды в капитальном строительстве.

Примеров, к сожалению, достаточно. Недавно на пленуме Иркутского обкома КПСС, членом которого являюсь, производились такие факты: «Главная причина задержки сдачи Алейского угольного разреза. До сих пор не внедрены мощности на Иркутском кабельном заводе, предусмотренные еще планом 1971 года, задержка пуска производства синтетических моющих средств на Ангарском нефтехимическом комбинате обернулась тем, что предприятие задолжало государству продукцию на 11 миллионов рублей».

Но мы, строители, знаем, что не всегда объективные трудности причина того, что жилье сооружается медленно. Каждый видел, как молниеносно от этак за этаким поднимается корпус домов, особенно крупнопанельных. Монтировать научились быстро. Да это и выгодно: объем! Но вот доходит до отделки, до самого трудоемкого, и темпы затихают. Почему? Не хватает умения, то есть низкой квалификации, много ручного труда и мало механизмов, нет согласия между подразделениями — один другому мешает. Вот тут, мне кажется, и кроются резервы. И лучший способ их использовать — перевести на работу по методу Николая Злобина коллективы отделочников. Тогда жизнь заставит субподрядчика шагать в ногу с современностью.

Е. МИХАЛЕВА,  
бригадир комплексной бригады отделочников Ангарского управления строительства.

### ПО ПУСКОВОМУ ГРАФИКУ

В плотину Токтогульской ГЭС на Нарине вчера уложен полутоннажный кубометр бетона. Сделали это передовые бригады С. Феттаева и Т. Усубалиева.

Плотина, до проектной отметки которой в 207 метров осталось не много меньше половины, примет напор воды в 19 миллиардов кубических метров. Чтобы выдержать его, связь между слоями должна быть сверхпрочной. Вот почему перед каждым очередным слоем бетона затвердевшую поверхность продувают мощной струей воздуха, сбивают металлическими щетками, моют, очищая кусочками порошка.

Растет и здание самой электростанции, где разместятся четыре гидротурбинного по 300 тысяч киловатт каждый. Среди монтажников развернуто соревнование за право пуска первых двух агрегатов, который намечен на конец будущего года.

(Морр. ТАСС).

## Труд ударный, коммунистический

Москвичи готовятся к «красной субботе»

Салютны трудовым достижениям отметили коммунистические субботники. «Великим починком» назвал В. И. Ленин первый из них. О решимости и вперед продолжать традиции Великого почина, учиться жить и работать по коммунистическим законам, представлять передовых коллективов Москвы, собравшихся 26 марта в киноконцертном зале «Октябрь».

В президиуме — член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС Н. В. Гиний, первый секретарь МК КПСС В. И. Конотоп, секретари МГК КПСС, заместители председателя исполкома Моссовета, передовики и новаторы производства, ученые, представители профсоюзных и молодежных организаций.

Собрание открыл председатель МГСПС Л. В. Петров. Он подчеркнул, что на призыв партии сделать 1973 год годом ударного труда москвичи развернули социалистическое соревнование под девизом — дать стране продукцию больше, лучшего качества, с меньшими затратами. Много новых патристических начинаний рождается в ходе социалистического соревнования. Коллективы передовых предприятий Москвы — автозавода имени Лихачева, локомотивного завода Москва-Сортировочная, фабрики имени Петра Алексеева, треста «Москвистрой» и другие выступили с инициативой провести 21 апреля коммунистический субботник, посвященный 103-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина и

успешному выполнению плана третьего, решающего года пятилетки. С горячим одобрением и поддержкой этого патристического начинания на собрании выступили бригадир литейщиков автозавода имени Лихачева И. Я. Артамонов, директор завода автоматических линий имени Удальцова СССР Ф. А. Ермаков, уполномоченный фабрики имени Петра Алексеева В. Г. Лебедев и другие.

Участники собрания единодушно приняли обращение к труженикам столицы, в котором призывали всех москвичей в день 21 апреля выйти на коммунистический субботник. В обращении подчеркивается, что субботник является важным этапом в выполнении задач третьего, решающего года пятилетки.

### С ОФИЦИАЛЬНЫМ ВИЗИТОМ

26 марта в Москву по приглашению Советского правительства с официальным визитом прибыла член ЦК Национального фронта освобождения, министр иностранных дел Республики Южный Вьетнам Нгуен Тхи Бинь. Ее сопровождают члены делегации: член ЦК НФО, посол Республики Южный Вьетнам в СССР Данг Куанг Миян и доцент РЮВ в ПНР Чан Ван Ту.

На Шереметьевском аэродроме, украшенном государственными флагами РЮВ и СССР, Нгуен Тхи Бинь встречали член ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, заместитель министра иностранных дел СССР Н. П. Фролов, заместитель заведующего отделом ЦК КПСС Р. А. Ульчик, председатель центрального правления Общества советско-вьетнамской дружбы летчик-космонавт СССР Г. С. Титов.

Среди встречавших были и высоко в СССР Во Тхук Донг, временный поверенный в делах КНР в СССР Ма Ле.

(ТАСС).



# КУРС: ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

Мы живем в удивительное время — эпоху бурно развивающейся научно-технической революции. Изменяется облик индустрии, деревенские мечты и проекты превращаются в жизнь. Сегодня ускорение научно-технического прогресса приобретает особое значение. От этого в немалой степени зависят темпы нашего движения вперед, могущество страны, экономическое оживление двух систем — социалистической и капиталистической. Вот почему XXIV съезд КПСС вновь подчеркнул важность решительного ускорения научно-технического прогресса.

В решении этой задачи призвана активно участвовать многомиллионная армия изобретателей и рационализаторов.

Творческая активность энтузиастов технического прогресса растет и ширится с каждым годом. Вот наглядный пример. За всю предыдущую пятилетку в комитет поступило 565,6 тысяч заявок на предполагаемые изобретения. А только за первые два года текущей пятилетки принято почти 310 тысяч.

С ростом количества заявок увеличивается и число изобретений. В восьмой пятилетке 126 тысяч технических разработок были признаны изобретениями. А за 1971 и 1972 гг. в государственный реестр внесено их уже 77 тысяч.

Вместе с тем было бы, вероятно, неправильно успокаиваться на достигнутом. Если еще здесь немало сложных проблем, ждущих своего решения. Одна из них непосредственно связана с созданием новой техники. Кардинальный вопрос состоит в том, что, собственно, считать «новой техникой»? Известно немало примеров, когда НИИ или КБ создают машину, имеющую несколько лучшие характеристики по сравнению с существующими отечественными аналогами. Но если сравнить эти машины с аналогичными лучшими зарубежными образцами, то окажется, что они заметно уступают им по своим параметрам.

Спрашивается, что считать такой техникой «новой»? Создатели ее говорят, что эта машина — «нужная». Может быть, она действительно необходима народному хозяйству (хотя, бесспорно, лучше иметь технику выше уровня мировых достижений). Но допустим, что она все-таки нужна, тогда так и надо называть ее не «новой», а «нужной» машиной. Более того, их нередко закладывают в планы новой техники, что, несомненно, дезориентирует и создателя ее, и работников промышленности. Ведь при этом наши разработчики ориентируются на копирование или создание уже известных образцов изделий.

Думается, в качестве главного критерия новизны создаваемых машин, приборов и аппаратов необходимо использовать высокотехнологичные решения, полученные в результате изобретений. Если взять за основу этот критерий, то выяснится, что многие наши НИИ и КБ, имеющие сотни квалифицированных ученых, конструкторов, инженеров, создают большое количество новых машин и аппаратов, но за год они получают всего... одно или несколько авторских свидетельств. Разумеется, эффективность работы научных и производственных коллективов необходимо оценивать не только по количеству полученных авторских свидетельств, но и по самой значимости их, ибо далеко не каждое изобретение, тем более ценное для страны.

При составлении планов научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ, а также планов новой техники надо ориентироваться в основном на те машины, материалы и технологические процессы, которые разрабатывают на основе изобретений и дают высокий экономический эффект. Именно такие задания, по нашему мнению, Госплан СССР, Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике, министерства и ведомства должны включать в проект государственного плана научно-исследовательских работ и использования достижений науки и техники в народном хозяйстве.

Необходимо, чтобы научно-исследовательскими работами, которые могли бы привести к созданию новых машин и технологий, предшествовал тщательный и всесторонний анализ патентных фондов и инженерной информации. Это позволит избежать дублирования, направить научные поиски в перспективные области, избежать изобретения, которые уже известны. Изучение патентной информации может показать, что целесообразно в некоторых случаях прибегнуть к решению проблемы на уже известное техническое решение, а свои работы прекратить. К сожалению, наши разработчики еще недостаточно изучают патентный фонд. Результаты экспертных свидетельств, в настоящее время поздно напечатать, так как в них нет новых технических решений.

Повышение эффективности НИИ и КБ при разработке изобретений — не единственная проблема, связанная с ускорением технического прогресса. Другим важным вопросом является быстрое внедрение изобретений, распределений, новейшей техники и технологий в народное хозяйство. Можно считать нормальным, что лишь четвертая часть изобретений, рекомендованных для использования в народном хозяйстве, получает путь к жизни? Использование изобретений, представляющих последние слово техники — важнейшее условие развития экономики, ускорения технического прогресса. Однако здесь у нас не все благополучно. Приведу пример с внедрением валяльно-трельной машины ВТМ-4, созданной

на основе нескольких изобретений. Применение машины в лесном хозяйстве дает возможность осуществлять комплексную механизацию лесосечных работ, в 2,5—3 раза повысить производительность труда на валке и трелевке леса. Машина создана уже давно, однако серийное производство ее не началось до сих пор. Между тем выпуск 4.000 машин в год, как это было предусмотрено планом, дал бы возможность высвободить 6 тысяч человек, занятых на трудоемких работах. При этом экономия составила бы 12,8 миллиона рублей в год.

Ученые Сибирского отделения Академии наук СССР создали ценное изобретение — пневмопробойник для проколки горизонтальных скважин в грунте. Расчеты показали — при удовлетворении всех запросов народного хозяйства это изобретение сможет давать в год свыше 30 миллионов рублей экономии. Однако до удовлетворения нужд в этой технике далеко. До сих пор пневмопробойник выпускается неспециализированным заводом Минстроя в ограниченном количестве.

Многие другие ценные изобретения либо вовсе не находят дорогу на производство, либо осваиваются настолько медленно, что к моменту внедрения перестают быть новыми, так как к этому времени появляются более прогрессивные решения. Положение с использованием изобретений нуждается в коренном улучшении. Для этого государственные органы должны планировать использование изобретений, сделать его обязательным отчетным показателем работы предприятий.

Широкое использование изобретений является важнейшим рычагом повышения производительности труда. В первую очередь необходимо использовать экономически выгодные изобретения, даже если они требуют больших усилий на внедрение. По нашему мнению, было бы целесообразно провести дальнейшее совершенствование системы материального стимулирования. Может быть, имеет смысл увязать материальные размеры премий, выплачиваемых предприятием и организацией за создание и внедрение новой техники, если при этом использованы крупные изобретения, резко повышающие экономические показатели.

Освоение новой техники, в особенности сложной, с немалым созданием временного ухудшения экономического состояния предприятия, снижение отчислений в фонды материального стимулирования. Это особенно остро ощущают те предприятия, которые первыми внедряют изобретения. Известно, что они несут большие затраты. А при широком внедрении изобретения другими предприятиями изобретатели от этого больше затрат на разработку изобретения и доведение его до производства должны частично компенсироваться теми предприятиями и организациями, которые затем используют отработанную документацию. Тем самым будет частично оплачен труд по освоению изобретения.

Прямой долг организаций ВНИИ ускорить общественный контроль за созданием действительно новой высокотехнологичной техники и за внедрением ценных изобретений. Имея своих представителей в министерстве, НИИ, КБ и на производстве, члены ВНИИ могут держать под наблюдением всю цепочку внедрения — от зарождения идеи до практического воплощения. Нужно лучше использовать опыт передовых коллективов, распространять такие проверенные формы работы, как астафеты и смотры внедрения новой техники, шире развивать социальное соревнование изобретателей и рационализаторов, которые являются могучим средством ускорения прогресса.

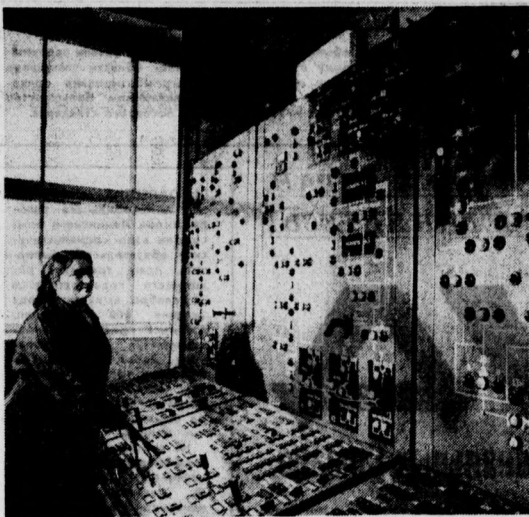
Опросные секции Центрального совета ВНИИ призваны глубже анализировать работу научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций, чаще заслушивать их отчеты, выносить назревшие вопросы на коллективно-советское рассмотрение министерства.

Большую работу проводит общественные патентные бюро. Вместе с тем не секрет, что во Всесоюзный научно-исследовательский институт государственной патентной экспертизы поступает все еще много плохих или неправильно оформленных заявок. Это затрудняет экспертизу, увеличивает сроки рассмотрения заявок, увеличивает количество отказов, нарушает изобретателей. Организация ВНИИ должна здесь вносить более ощутимый вклад, помогая в правильной оформлении заявок. В их силах также способствовать значительному улучшению патентно-информационной работы в НИИ, КБ и на предприятиях.

Изобретатели и рационализаторы должны сосредоточить усилия на решении наиболее важных задач, способствуя тем самым повышению эффективности общественного производства.

Нет никакого сомнения, что советские изобретатели, рационализаторы, новаторы производства с честью выполняют поставленные перед ними задачи, своим вагонным трудом будут всемерно способствовать превращению в жизнь предначертаний партии, внесут высокий вклад в ускорение темпов научно-технического прогресса в стране, в выполнении заданий третьего, решающего года пятилетия.

Ю. МАКСАРЕВ, председатель Комитета по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР.



## СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

Сообщают  
корреспонденты  
«Труда» и ТАСС

### СТАНОК ВЕСОМ 600 ТОНН

Коллектив ульяновского завода тяжелых уни-кальных станков выполнил один из пунктов социалистических обязательств на решающий год пятилетия — на месяц раньше срока начался отгрузка, исполнен с опережением плановый контракт по поставке агрегата «УФ-145», созданного по заказу финских машиностроителей.

600-тонный станок высотой с трехэтажное здание размещается на 46 железнодорожных платформах и пяти специальных транспортерах.

По мнению специалистов, «УФ-145» — последнее слово мирового станкостроения. На его рабочем столе площадью 92 квадратных метра с одинаково высокой точностью можно выполнять фрезерные, сверловочные и расточные операции на деталях, вес которых достигает 150 тонн. Управление агрегатом полностью автоматизировано и выполняется оператором со специального пульта.

### ЭВМ И ГОРОДСКОЙ ТРАНСПОРТ

Один человек станет управлять работой всего городского общественного транспорта столицы Казахстана, где живет 800 тысяч человек.

Это станет возможным после сдачи в эксплуатацию центральной диспетчерской станции, в состав которой войдут электронно-вычислительные машины, различные телемеханические устройства и датчики. Для нее начато строительство 11-этажного сейсмостойкого здания.

Специалисты планируют использовать Алма-Атинскую центральную диспетчерскую станцию в качестве эталона при проектировании аналогичных систем для некоторых других крупных городов.

В. ИВАНОВ.

### ПРИКАРПАТСКИЙ ГАЗОВЕТОН

Строители Прикарпатья получили новый звуко-теплоизоляционный материал — газове-тон.

Впервые его выпуск освоило Днепропетровское заводское объединение Издательского треста строительных материалов. Плиты из газове-тона легкие, прочные, их можно распиливать. Изготавливаются они из цемента, алюминиевой пудры, мыльного порошка и других компонентов.

Л. ВОВ.

### ЦВЕТНОЙ ВИДЕОМАГНИТОФОН

Новосибирский завод точного машиностроения освоил выпуск цветного видеомагнитофона для телевидения «КАДР-3».

Аппарат позволяет записывать и воспроизводить любое цветное телеизображение. Длительность записи на одну пленку — полтора часа.

В. ЯРЦЕВ.

### В НЕСКОЛЬКО СТРОК

● ХОРОШО. Мелиораторы Прикамья продали самый крупный на Дальнем Востоке Сиваковский магистральный оросительный канал. Он даст воду 15 тысячам гектаров плантации.

● АСБЕСТ. Свердловская область. Новые огнеупорные ткани начал выпускать Уральский завод асбестовых изделий. Они сохраняют свои удивительные качества и механическую прочность при температуре 500 градусов.

● ДИЕТА. На сахарном заводе вступил в строй цех по производству растворимого кофе. В этом году планируется выпустить пять миллионов банок в стоговарном расфасовке.

## АВТОМАТИКА ПРИШЛА НА ФЕРМЫ

Синтектический комбинат «Новый свет» Ленинградского облисполкома в прошлом году продал государству 12.000 тонн продукции, значительно перевыполнив план. В третьем году пятилетия животноводы обязались сдать государству более 12.500 тонн. «Новый свет» — современное промышленное предприятие. Все трудоемкие процессы здесь механизированы и автоматизированы.

На снимке: у пульта дистанционного управления оператор З. Прокофьева; операторы Х. Приходько и В. Лисницина.

Фото С. ГУРАНИН.



ЭТА открытка пришла вместе с другими новогодними письмами: «Дорогая Лидия Павловна! Сердечно поздравляю вас с праздником. Желаю крепкого здоровья, новых успехов. Спасибо вам за все. Ваша ученица Шура».

Но она не очень порадовала Лидию Павловну Казанцеву. Стало даже немного грустно. Четверым начинающим ткачихам передала она за последние два года свой опыт. Но так получилось, что ни одна из них не работает рядом с ней — на Ташкентском текстильном комбинате. Одна вышла замуж, ушла в декретный отпуск, а так и не вернувшись в цех, а ведь как у нее хорошо получалось! Другая стала работать мастером производственного обучения в профтехучилище, двое уехали из Ташкента.

Вспомнил себя Лидия Павловна, ведь бы не за что, а все равно обидно. Хотелось, чтобы те, кому передала свое умение, секреты своего мастерства, кому старалась передать и свою любовь к профессии ткачихи, работали рядом. Чтобы ты могла наблюдать, как становятся девочками искусными работницами, как они стараются тебя догнать.

Лидия Павловна не раз, глядя на своих молодых учениц, вспоминала, как она сама начинала зарабатывать, как ее учила мать — ткачиха того же текстильного комбината Клавдия Яковлевна Котова. Тогда, в войну, хотелось как можно быстрее освоить все операции. Это сейчас она говорит своим ученицам: «Ходи за мной, смотри, как я делаю». Или «Вязи узел вот так. Научишься — покажи...».

Потом сама Лидия Павловна ходит за начинающей ткачихой, проверяет, все ли у нее получается правильно.

Тогда, в войну, все делала так же и... не так. Все торопились. Комбинат, как и многие другие предприятия Ташкента, перешел на выпуск продукции для фронта. Ткали защитный мокасин, марлю, перчатки, шелк для парашютов.

Ткацкое дело она освоила быстро и уже через год работала самостоятельно.

Тридцать лет прошло. Не сведущим людям кажется, что совсем мало изменились труд ткачих. Но Лидия Павловна знает, что это не так. Простой ткацкий узел ее мать и заявлять не сумеет так, как девочка, только прошедшая из профтехучилища.

Научить молодых ткачих передовым методам труда — таково одно из обязательств Лидии Павловны. И относится к нему не менее серьезно, чем к своему главному обязательству — в этом году выполнить пятилетний заданье.

Когда она в начале пятилетия брала обязательство выполнять ее за два с половиной го-

да, многим это казалось невероятным. Да и она сама, начав работать на 48 станках, не думала, что ее имя прославится на всю республику, что сотни и тысячи ткачих, преданных делу, будут говорить: «По поводу Казанцевой и Губиной я обязуюсь...».

Что в 1972 году ей будет присвоено звание лучшего работника легкой промышленности страны. Что она будет награждена орденом Ленина. И все это вместе только два года из ее тридцатилетней трудовой биографии.

## ЛЮДИ ТРУДОВОЙ СЛАВЫ

# ДВА ГОДА И ВСЯ ЖИЗНЬ

ПРОФЕССИЯ ткачихи — наследственная не только для Лидии Павловны Казанцевой, но и для ее матери. Еще бабушка Лидии Павловны работала на прославленной «Трехгорке». Детство Лидии Павловны прошло в Подмошье. Здесь, на Деловской мануфактуре, с двенадцати лет начала работать ее мать.

Жизнь семьи круто повернулась в тридцатых годах.

Край хлопка и шелка — Туркестан не имел ни одного текстильного предприятия. А уже в 1920 году, в Фергану и Маргилан прибыло из Советской России полное оборудование шелкоткацкой фабрики. Это было только начало. В 1932 году на пустыре, на окраине Ташкента, был торжественно заложен первый кирпич в фундамент будущих цехов текстильного комбината.

В 1934 году комбинат выдал первую продукцию. В 1935 году Клавдия Яковлевна, взяв своих троих детей, не убоившись, завербовалась на два года на этот комбинат. Опытные ткачихи здесь были очень нужны. И в 1938 году ее семья переселилась в Ташкент окончательно.

Лидия Павловна выросла в этом городе, в районе, где расположены текстильные фабрики и где она и сейчас все считает родным, хотя и получила новую квартиру в ташкентских Черемушках — на Чилинзаре. Здесь школа, в которой она училась и которую окончила уже ее сыновья.

Здесь нарядный дворец култов текстильщиков и парк, на одной из аллей которого в 1945 году в числе других порт-

ретов передовиков висел и ее — худенькой девушки в сатиновом платье в горошек, с гладкой прической и прямым взглядом.

Жалеет ли Лидия Павловна, что так сложилась ее жизнь? Не жалеет. Но что свою работу любит — это точно. Потому что даже теперь, когда за плечами три десятка лет работы, не испытывает она тягостной усталости.

Устает ли? Конечно. Но ведь усталость — усталость роста. Бывает усталость, когда делаешь дело, к которому не де-

Ершовой: если она возьмет дополнительно 16 станков, им надо будет взять по восемь. Решили попробовать. С тех пор так и работают, из месяца в месяц перевыполняют задания. Хотя, конечно, смена проходит напряженно, тем более что у нее на станках идет три ассортимента — миткаль, марля и «ягодка» — ткань очень капризная, но зато имеющая Знак качества.

Одновременно с Казанцевой на второй фабрике комбината ткачиха Евгения Александровна Губина тоже перешла на

высокое уплотнение, стала работать на 42 станках.

А Лидия Павловна даже удивилась, когда в отделе труда и зарплаты подсчитали, что она сможет выполнить свою пятилетку за два с половиной года. Евгения Александровна Губина тогда же взяла обязательство выполнить пятилетку за три с половиной года.

ТАК РОДИЛСЯ почин, подхваченный по всей республике и одобренный ЦК Компартии Узбекистана, где обе ткачихи уже дважды отмечались о том, как держат слово. Сейчас только на Ташкентском текстильном комбинате больше тысяч последователей Казанцевой и Губиной. Благодаря этому были дополнительно пущены 81 машино-смена в производство, 600 станком-смен в ткачестве, 31 крупный-смен в ткачестве, в питочном производстве. Значит и в 1972 году увеличилась выработка пряжи и суровых тканей.

Десяти тысяч рабочих на других предприятиях легкой, а также пищевой, машиностроительной, металлообрабатывающей, горно-металлургической, мясной и молочной промышленности Узбекистана последовали их примеру.

Сейчас Казанцева твердо знает, что слово держит. Это уверенность пришла к ней после того, как, проработав год на высоком уплотнении, она досрочно, 25 декабря 1971 года, выполнила два годовых задания. Затем рапортовала о выполнении плана трех, а накануне 50-летия СССР — четырех лет пятилетия.

К. ЯКОВЛЕВА.

ТАШКЕНТ.

## «ТРУДУ» ОТВЕЧАЮТ

# «ЗАНОЗЫ ИЗ РОЗЫ»

В «Труде» 17 января 1973 г. была опубликована заметка, в которой говорилось о низком качестве продукции Талды-Курганской мебельной фабрики. В прошлом году Государственная инспекция по торговле и качеству товаров народного потребления по Казахской ССР запретила торговлю изделиями, принимающими мебель этой фабрики, потому что здесь произвольно уменьшили ее размеры, ухудшили класс отделки. Значительная часть продукции Талды-Курганской мебельной фабрики выпускалась без утвержденной технической документации. На некоторые изделия не было даже утвер-

— Разве скучишь еще не переписываясь? — удивляется Копоров. — Заруби себе на носу, — советует Капустин. — Самойлов только для нас — скучишь. Для других он заведомо «Культоваров» Волчанского райпотребсоюза. Куля, значит, так как мы сдвинули ему авторучку отцом, а он в своем магазине пускает их в розницу. Выручка — полтома. Вот привел нового поставщика, — представляет он новичка Самойлова. — С одной ручкой? — путается хозяин магазина. — Это только для первого знакомства, — успокаивает его Капустин. — Потом будет такать по мешку. Как я.

И снова Харьковский завод авторучек. Отделочный мастер цеха Менжунов не спеша направляется к производной и беспрепятственно уходит за ворота. За ним, соблюдая дистанцию, идут работники Полторака, Емели и другие. В тихом переулке они сходятся вместе.

Собрав все авторучки в один общий мешок, Менжунов семенит к заведующему магазином № 29 «Харьковкультпортторга» Вахрамееву. К нему Менжунов приносит продукцию, уходит от него с ассигновками.

Понятно, один-два магазина не могли распродать завод с молотка. Поэтому Вахрамеев перебрался в авторучки и в другие магазины «Харьковкультпортторга». А распоряжения о перебрании подписывали руководители «Харьковкультпортторга». Тут бы задуматься: откуда у шустрого Вахрамеева эти неистощимые сверхнормативные запасы? Нет, не задумались. Вернее, задумались, но когда уже было поздно...

— Не было бы левого товара — не было бы и левого рынка сбыта! — возмущается в свою очередь Сичев. — Не у Жовалки ли семейство тон неучтенного сырья крутится в производстве? На такой масштабе, понимаете, знаете, сколько можно изготовить неучтенных авторучек! В этом способе обоим своим правым. Поскольку оба в равной степени виноваты в происшествии.

Р. САРИМОВ.  
ХАРЬКОВ.

## УДИВИТЕЛЬНО, НО ФАКТ

— Большая утка кадров... Почему? В чем причина? — В утечке авторучек, — объясняет тот. — Утекает продукция — утекают кадры. Три уголовных дела за год. И каждый раз потери по несколько человек...

— Это директор «Харьковкультпортторга» Сичев во всем виноват, — заключает Жовалка. — Это его «скучишь» соварили моих людей! Не было бы рынка, они бы на толкучку скоро охрипли!

— Не было бы левого товара — не было бы и левого рынка сбыта! — возмущается в свою очередь Сичев. — Не у Жовалки ли семейство тон неучтенного сырья крутится в производстве? На такой масштабе, понимаете, знаете, сколько можно изготовить неучтенных авторучек! В этом способе обоим своим правым. Поскольку оба в равной степени виноваты в происшествии.

Р. САРИМОВ.







# ПОБЕДИИ ЛЫЖНИКИ ПРОФСОЮЗОВ

«Сергей Савельев — гонок класс, и думаю, что мы о нем услышим очень скоро. Он еще будет повышать мастерство...»

Эти слова принадлежат олимпийскому чемпиону Ю. Скобкову, и произнесены они на третий день чемпионата страны по лыжам, сразу после финиша 15-километровой гонки. Прошло меньше недели, и любители лыжного спорта убедились, насколько верной была аттестация чемпиона в Савельев, которую он дал своему товарищу. В последнем действии мурманского лыжного фестиваля в мурманской Долине Уота 25-летний С. Савельев из «Буревестника» в сложных условиях сумел завоевать самую почетную награду — золотую медаль на дистанции 50 км.

Почти сразу марафонскую гонку возглавил Ф. Симашев. Но интервал между ним и большой группой преследователей был невелик. Солнце нещадно поливало лыжников снежные склоны, и лыжники порхали на глазах. И вот уже Симашев спешно меняет смазку.

По рации слышим, что лучшее время у Савельева. Он идет ровно, уверенно. А ведь еще вечером Сергей решал — стартовать ему или нет. Победа близка, и тут-то вот случается непредвиденное. Дальневосточник на сложном участке ломает лыжу. Что делать? На помощь приходят болельщики. И один из них отдает Сергею свою широкую «прогулочную» лыжу. Так

лидер в «разнонастной обуви» успешно катит к финишу.

Савельев (его тренер — известный в прошлом лыжник И. Ворончихин) показывает лучшее время — 2 часа 59 мин. 31 сек. Это его первая золотая медаль. А всего в Мурманске он завоевал четыре награды — три бронзовые и золотую.

Лишь 15 сек. проиграл победителю другой герой воскресных соревнований — 24-летний разянец А. Бирюков. На третьем месте И. Гаранин из города Рудный — 3 часа 1 мин. 6 сек.

Общеконфедеральная победа — за обществом «Труд».

ЗНАЧИТЕЛЬНАЯ часть «чемпионата, необходимого для выявления серьезных претензий к его организации. Еще в первый день гонок, да и в последующие, было много нареканий на качество дистанции, которая явно не соответствовала турниру такого ранга. Из-за ошибок судейской коллегии не смогли сориентироваться на трассе 30-километровой дистанции спортсмены, стартовавшие во главе гонок, и лишь срочные меры позволили избежать массового повторения этой ошибки. Участникам все время угрожало опасность столкнуться с зрителями, которые при неосторожности судейской бригады разгуливали по трассе.

На стартовой площадке снова не были оборудованы хотя бы простейшие трибуны, демонстрационные табло. В то же время радиотрансляция грешила многочисленными ошибками. В начале соревнований не были выпущены даже программы, зрители были лишены малейших удобств. Лыжный спорт у нас в стране очень популярен, и лыжи бы отвечали на эту популярность вниманием.

В. БАТУТИН.  
(Спец. корр. «Труда»).

МУРМАНСК, 26 марта.

# ЛЮБИМЫЙ СНАРЯД КОСМОНАВТОВ

ЛЕТЧИК — космонавт СССР Герой Советского Союза Георгий Добровольский был горячим приверженцем и пропагандистом прыжков на батуте — одного из обязательных видов физической подготовки космонавтов. И вот в Москве, во Дворце тяжелой атлетики ЦСКА, прошли первые международные соревнования по прыжкам на батуте, посвященные памяти Г. Г. Добровольского. В турнире приняли участие спортсмены Болгарии, Польши, ФРГ, США, СССР и СССР.

В качестве гостя на турнир прибыл американский космонавт Скотт Карпентер. На торжественном открытии турнира он сказал: «Мой коллега Георгий Добровольский любил этот прекрасный вид спорта так же, как и я, занимаясь им с таким же удовольствием, как и я. Приветствую участни-

ков этого прекрасного турнира и желаю всем им успеха. С ответным словом выступил летчик-космонавт СССР Герой Советского Союза А. Филиппенко.

Первое упражнение — обязательная программа чемпионата мира. Взорвали упругий канроновый пружинный механизм первого участника на летитровую высоту, и на электрогазоиспытательные первые оценки. Каскад обязательных элементов требует предельной чистоты движений, хорошей амплитуды и ритма. Лучшее упражнение по обязательной программе чемпионата мира исполнил А. Никольсон (США) — 9,45 балла.

В заключительный день турнира решалась судьба призовых мест. Чемпиона мира А. Никольсон уверенно в себе, мощно и спокойно довела до конца трау-

ную комбинацию с коэффициентом трудности 8,2. Казалось, что никто не сможет поколебать лидирующего положения чемпиона. Но О. Старикова из Тольятти бросила вызов. Волжанка закрутила над сеткой такую воздушную карусель, что зрители только дыша давали. Высочайший коэффициент трудности 9 позволил Ольге опередить Никольсона.

Успех Ольги поддержали киевлянин Г. Чернов, 22-летний студент института физкультуры установил своеобразный мировой рекорд на батуте, подарила зрителям композицию с коэффициентом 10,9. На такую сложную комбинацию никто еще в мире не отважился. Второе место за советским мастером А. Волынкиным, третье — за гостем из США К. Эпштейном. В командном зачете победили советские мастера.

А. ГАВРИЛОВ.

На снимках: победители турнира О. Старикова и Г. Чернов. Фото В. КУТЫРЕВА.

# СТАРТЫ И ФИНИШИ

ХОККЕЙ. В Стокгольме со счетом 4:4 (2:1, 1:2, 1:1) закончился товарищеский матч сборной СССР и второй сборной Швеции, которая была усилена пятью спортсменами. Три шведских игрока в воротах хозяев забросили Петров, Мартинсон, Шадин и Цыганов. А перед возвращением на родину сборная СССР победила в городе Тимра местную команду высшей лиги — 5:3 (3:2, 0:0, 2:1).

В Ленинграде на матчах чемпионата Европы среди юниоров финские хоккеисты победили команду Швеции — 0:0. Сборная СССР со счетом 8:2 (2:2, 2:0, 4:0) победила спортсменов из Финляндии. В матче записала на свой счет сборная Швеции — 16:2 над финнами и 9:3 над командой ФРГ.

В Гаврине товарищеский матч между сборной СССР и второй сборной СССР завершился победой хозяев поля — 3:1.

ФУТБОЛ. Юношеская сборная СССР в отборочном матче чемпионата Европы выиграла в Горе у сверстников из Венгрии — 2:0.

ГИМНАСТИКА. Чтобы посмотреть показательные выступления советских гимнастов под руководством крупнейшего в мире спортивного тренера — Мадисона Эйвергардена, сюда съехало 19 964 зрителя из Нью-Йорка и близлежащих городов. Эта цифра — рекордная для соревнований по гимнастике в США. Зрители по достоинству оценили мастерство и изящество олимпийских чемпионов Л. Турчинович, О. Корбут и их подруг, продемонстрировавших виртуозную технику, высокую артистичность.

# ЗНАЧКИСТЫ ИЗ ВЬЕТНАМА

ЛЮБОПЫТНЫЙ разговор состоялся на днях у преподавателя кафедры физикоспортивной гимнастики Е. Ермакова со старостой группы иностранных студентов четвертого курса физическо-го факультета вьетнамского университета Хык. Ермакова два года вела у них занятия. Поэтому он обратился к ней по старой памяти.

— Когда можно будет закончить сдачу нормативов нового спортивного комплекса? Дело в том, что нам всего три вида осталось: стрельба, метание гранаты и тур-иорский поход. Очень хочется получить почетный значок ГТО.

— А вы уверены, что справитесь с нормативами?

— Конечно! Мы же столько тренировались!

Обозначение старости и его товарищеского понятия — ведь скоро они закончат учебу в молдавском вузе, где делали первые шаги в спорте, и возвратятся на родину — в Демократическую Республику Вьетнам.

И разве не приятно будет вместе с завершим дипломом получить из СССР и знак спортивной доблести, Однако же только однокурсники

и Алтайском краях, в Башкирии и Татарии.

Интересно прошли этапы лыжного кросса в Москве и в Подмосковье, привлекая в общей сложности миллион участников. В авангарде у москвичей идут коллективы спортклубов «Торпедо», «Красный Октябрь», «Искра», МИИТА.

Во многих районах страны еще крепка лыжная и соревнования проводятся. Но с 27 по 29 марта в заполярном городе Апатитках со-

# Письма

БЫЛ У НАС  
СОВЕТ ДСО...

Молодежь нашего рабочего поселка, который находится в трех километрах от Куйбышева, хочет заниматься спортом. В поселке около шести тысяч человек. Возле завода есть футбольное поле и будка, где раньше хранили спортивный инвентарь, но в течение двенадцати лет ее никто не ремонтировал, и она пришла в негодность, так что нам теперь негде ни раздеться, ни хранить инвентарь.

Все это принадлежит Куйбышевскому заводу резервуарных металлоконструкций. Лет 5-6 назад спорт на заводе был хорошо развит. Наши спортсмены выступали на первенстве области по футболу, хоккею с мячом, волейболу, легкой атлетике, конькам и лыжам. Но это все в прошлом. Теперь же инструктор физкультуры тов. Самохвалов всю эту работу развалил.

По этому вопросу мы неоднократно обращались в завод, партию и в дирекцию завода, но никаких изменений нет, и с каждым годом дела все хуже и хуже. Дождало до того, что на заводе не стало даже совета общества «Труд».

В. КАРАСЕВ, Г. ГОЛИКОВ и другие, всего 24 подписи.

КУЙБЫШЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ.

# ОДНИ НЕПРИЯТНОСТИ

Часто говорят и пишут о том, что «спорт и труд рядом идут». А вот у нас в тресте «Запорожжестрой» об этом и слышать не хотят. Куда же только не обращаются за помощью и добиться ничего не могут, за исключением неприятностей.

Когда-то в обращении к председателю местного комитета о создании коллектива физкультуры, но получил отказ. Поднял вопрос этот на профсоюзной конференции, но меня грубо осадил.

В областном совете общества «Колос» сказали, что нам, убежденным администраторам, и вступать в совет, а мы еще сами ничего не можем сделать. Хотел помочь нашим физкультурникам председателю областного комитета тов. Фокин, но ему сказали, что спорт будет мешать работе, и он отступил.

Ито же нам поможет заниматься физкультурой, сдавать нормы ГТО, проводить соревнования?

М. ГРИНБЕРГ,  
электростанционер,  
ЗАПОРОЖЬЕ.

# НЕ ЗАБЫВАТЬ О СЛАВНОМ ПРОШЛОМ

Меня, как и многих других, волнует неважное положение дел в нашем футболе — медленный рост мастерства. А как хотелось бы, чтобы и советский футбол был достойно представлен на международной арене. Мы много слышим и читаем об искусстве таких мастеров футбола, как П. Канунников, Ф. Селин, братья Старостин, М. Бутусов, Г. Федотов, В. Бобров, В. Трофимов, К. Бесков, М. Якушин, и многих других. Я — счастливец, многие из этих мастеров видел на стадионах в игре. Но когда об этом начинаешь рассказывать телезрителям, тренеров, любителей спорта в фондах киноархивов разыскивать кинопортреты о футбольных матчах 30-50-х годов.

Почему бы не показать их со специальными комментариями в спортивных телепередачах? Это имело бы огромный интерес и воспитательное значение для нынешней футбольной молодежи и для любителей спорта! Я уже не говорю, как благодарны за это будут все истинные почитатели футбола!

А. СТУПАКОВ.

УСТЬ-КУТ.

стоятся финальные соревнования. Там сыграют 450 лыжников из сборных команд областей, краев, автономных республик РСФСР, лучшие лыжники Украины, Казахстана, Белоруссии, Москвы, Ленинграда, республик Прибалтики. На спорбате «Апатитстрель» тщательно готовят арену предстоящих гонок.

Ю. БЕЛЬСКИЙ,  
судья республиканской категории.

# ПЕРЕД КРОССОМ В ХИБИНАХ

Во Всесоюзный совет спортивных обществ профсоюз каждый день приходят сводки о ходе профсоюзно-комсомольского лыжного кросса. Но далеко не полным это данным, на старт этого популярнейшего соревнования вышли около 6 миллионов человек.

Особой массовостью отличаются гонки в коллективах физкультуры Курганской, Кемеровской, Владимирской областей, в Красноярском

и Алтайском краях, в Башкирии и Татарии.

Интересно прошли этапы лыжного кросса в Москве и в Подмосковье, привлекая в общей сложности миллион участников. В авангарде у москвичей идут коллективы спортклубов «Торпедо», «Красный Октябрь», «Искра», МИИТА.

Во многих районах страны еще крепка лыжная и соревнования проводятся. Но с 27 по 29 марта в заполярном городе Апатитках со-

стоятся финальные соревнования. Там сыграют 450 лыжников из сборных команд областей, краев, автономных республик РСФСР, лучшие лыжники Украины, Казахстана, Белоруссии, Москвы, Ленинграда, республик Прибалтики. На спорбате «Апатитстрель» тщательно готовят арену предстоящих гонок.

Ю. БЕЛЬСКИЙ,  
судья республиканской категории.

# КУБКИ И СТРАТЕГИЯ

Вот уже второй десяток лет неслыханной традицией европейской жизни Европы стал розыгрыш континентальных клубных турниров. Их проводят футболисты, хоккеисты, гандболисты, ватерполисты, волейболисты, баскетболисты.

Для советских любителей спорта особенно приятен тот факт, что, как правило, наши клубы достойно выступают в этих состязаниях, занимая обычно или первые, или достаточно высокие места.

Возьмем, например, итоги нынешних весенних баталий, когда на стадионах многих стран Старого света были проведены заключительные состязания в борьбе за Кубки чемпионов европейских стран и Кубки обладателей кубков. Но еще раньше дружка наших команд хоккейная дружка ЦСКА снова уверенно выиграла главный клубный турнир Европы. А на днях одноклубники армейцев — волейболисты ЦСКА — привезли в родной город Кубок обладателей кубков. То же сделали и волейболисты воронежской «Звезды».

Не отстали от волейболистов в таком же турнире и две команды ленинградского «Спартак». Мужская команда победила в Салоницком югославском клубе из Сплита («Югославия») 7:6 (первый тайм 3:2). Впервые в истории этот приз у советской команды.

А женская команда «Спартак» выиграла в Праге у «Славии» — 6:5 (первый тайм 3:1), завоевала хороший фундамент для завоевания приза перед повторным матчем, который состоится послезавтра в Ленинграде.

Позавчера после десятилетнего перерыва выиграла почетный трофей и мужская волейбольная команда ЦСКА, которая в Бельгии выступала в финале Кубка европейских чемпионов. Такого же успеха добились наши гандболисты. 7 апреля в Дортмунде в финале встретятся команда МАИ и югославский клуб «Партизан» из Белогора. Примерно в те же дни в Братиславе женская команда киевского «Спартак» будет защищать титул обладателя Кубка европейских чемпионов в решающем поединке с клубом «Университет» из румынского города Тимишоара.

Можно не сомневаться в том, что через несколько дней в Риге, восточной команде ТТТ в 13-й раз выиграет Кубок европейских чемпионов по баскетболу. Первый финальный матч во Франции с клубом «Клермон-Ферран» наши девушки выиграли 64:44. Переполненные трибуны местного дворца спорта устроили овацию советской команде за блестящую игру, а тренер победившей команды в мире, и то обстоятельство, что в первом тайме мы смогли некоторое время хорошо обороняться, уже дает большое удовлетворение нашим баскетболистам.

Но спорт — это спорт, от пораженного никто не застрахован, и более на таких представительных интернациональных турнирах. Досадные осечки бываю и у наших клубов. У ватерполистов, например, они, к сожалению, становятся плохой традицией. Вот и нынешняя команда ЦСКА ВМФ в розыгрыше Кубка европейских чемпионов осталась лишь третьей. И она, и динамовцы Москвы в прошлых сезонах ни разу не испытали радости победы. Может быть, это сумеет сделать в следующем турнире нынешние чемпионы СССР — ватерполисты МГУ?

Совершенно неожиданно потеряла возможность стать обладателем приза женская волейбольная команда московского «Динамо». В первом же день финала она со счетом 0:3 проиграла в первом полуфинальном матче команде «Бенфика» из Португалии. В итоге, имея все возможности, а откровенно говоря, по своему составу даже просто будущим обладателем приза защитить честь советского волейбола в этом турнире, команда осталась в стороне.

Очень досадным был недавний проигрыш мужской баскетбольной команды ЦСКА в Льеже. Уже в первом тайме двукратный обладатель Кубка европейских чемпионов, к тому же дважды владевший межконтинентальным кубком, итальянский «Иннис» выиграла 41:29. Во втором тайме москвичи пытались вырвать победу. Порой они приближались к соперникам на расстоянии двух удачных бросков. Но в итоге уступили 65:71, ибо, за исключением С. Белова и Коваленко, остальные армейские баскетболисты действовали нервно и неточно.

А ведь команда ЦСКА тоже принадлежит к европейским суперклубам: она четырежды выиграла

# К ФИНАЛАМ ЕВРОПЕЙСКИХ ТУРНИРОВ

ла Кубок европейских чемпионов. Кстати, в этом сезоне команда ЦСКА дома победила «Иннис» в четвертьфинале — 97:75. Значит, причины проигрыша следует искать в психологической подготовке команды, в стратегии финального поединка, где прессинг итальянцев оказался сильнее атаки команды ЦСКА. Есть о чем подумать тренеру армейцев А. Я. Гомельскому и всем игрокам. Ибо при большом классе «Инниса» мы уверены в том, что наш чемпион по уровню баскетбола ему не уступает.

О турнирной стратегии и волеистов настроях думаешь в первую очередь, вспоминая выступления советских футбольных команд в европейских клубных турнирах.

Слов нет, для наших футболистов решающая часть этих состязаний (март-апрель) проходит в увы, далеко не лучший период. В это время большинство европейских футбольных клубов находится в лучшей своей форме. Ибо начиная с осени сезон осенью, тогда, когда мы его заканчиваем, и в марте наши команды с большим трудом могут противостоять соперникам. Практически это удалось лишь однажды — в прошлом году, когда московское «Динамо» вышло в финал Кубка обладателей кубков.

Ничего до четвертьфинала дошли, как известно, киевское «Динамо» и «Спартак». Но оба сложили оружие. Нашим мастерам достались суперклубы мирового футбола, да к тому же в эти встречи четвертьфиналов они проводили дома, что является немаловажным фактором с точки зрения турнирной стратегии.

Очень огорчили киевляне. Показав в Одессе подавляющее преимущество в игре с «Реалом» и не забив по крайней мере три верных гола, они на вместительном стадионе «Сингакон» в испанской столице показали весьма посредственный футбол. Особенно это касалось оборонительных линий. Да и для такого вратаря, как Рудак, это был (если судить по видеозаписи) далеко не лучший день.

А ведь киевское «Динамо» среди наших клубов — один из самых опытных участников подобных европейских турниров. Но, увы, желаемой стабильности в этих международных матчах в целом сильная и интересная команда по сей день не показала.

Это же относится и к «Спартак». Он единственный из советских клубов, который участвовал во всех трех европейских клубных турнирах. И везде без успеха.

В нынешнем турнире «Спартак» ошеломил футбольную Европу блестящей игрой в Мадриде. Неплохо провел он матч и в Милане, на стадионе «Сан-Сиро», что было отмечено итальянской печатью. В частности, газета «Джорно» пишет о хорошей игре полузащиты москвичей во главе с Папеаевым, что позволило «Спартак» доминировать в первом тайме.

Как известно, судьбу поединка решил один гол, и этот гол был пропущен «Спартак» в Сочи в игре, которая явно складывалась как не в пользу киевлян. И тут встает вопрос не только о тренированности московского клуба. Думаешь о психологической подготовке команды, которая провела этот важный матч дома значительно слабее, нежели ответную игру в гостях.

Кстати, «болезнь» многих наших клубов — неудовлетворительная игра на своем поле. Именно это обстоятельство оставило «вне игры» в розыгрыше Кубка УЕФА и тбилиское «Динамо», и особенно «Арабат», если вспомнить его первый матч с «Кайзерслаутерном».

Очевидно, клубные турниры европейского масштаба требуют к себе пристального внимания врачей, теоретиков спортивных игр. Может быть, есть смысл поделиться опытом тренера по различным видам спорта, где проводятся подобные соревнования. Мне кажется, что такой откровенный обмен мнениями и опытом поможет выработать общие рекомендации по психологической и стратегической подготовке наших клубных команд к таким состязаниям.

Ведь каждая победа в европейском турнире навсегда украсит историю не только самого клуба, но и той страны, которую он представляет.

Юр. ВАНЬЯТ,  
спортивный обозреватель  
«Труда».

# ПЕРЕПИСЬ БЕЛЫХ МЕДВЕДЕЙ

Точный учет белых медведей — их ледовых берлог, расположенных на арктическом острове Врангеля, производится в этом районе экспедиции мурманских ученых. Перепишьте хозяев Северного Ледовитого океана будет вестись с борта самолета «ИЛ-14».

Ученые не случайно выбрали для исследования вторую половину марта. Именно в это время белые медведи покидают ледовые берлоги и выводят в голубые торося океана своих детенышей.

Почти одновременно с научной экспедицией в Арктику из Хабаровска прибыли работники Дальневосточного зоокомбината. Они займутся отловом белых медведей для зоопарков нашей страны и зарубежных государств.

МАГАДАН.

# БОТАНИКАМ ВСЕХ КОНТИНЕНТОВ

В 100 стран мира отправили мурманские ботаники с семенами разнообразных растений ботанические сады Казанской академии наук.

Коллективам этих научных учреждений, расположенных в различных природно-климатических зонах республик, есть чем поделиться со своими коллегами в других зонах страны, а также за рубежом. В их коллекциях представлено свыше семи тысяч видов и сортов представителей флоры. Причем значительная часть этих растений встречается только в казахских степях, горах и пустынях — такие, как зайликая полынь, тюльпан Грейга. Семена многих из них в весне получают, в частности, ботаники социалистических стран, Англии, США, Франции, арабских государств.

В ботанических садах Алма-Аты, Ленингорска, Караганды выведены деревья и кустарники, обладающие повышенной стойкостью к промышленным дымам и газам. Они рекомендованы для озеленения территорий металлургических заводов, шахт, рудников.

В. ИВАНОВ.

# ФАРФОРОВЫЕ КОЛОКОЛА

В 1929 году в чешском городе Мишине, ставшем центром фарфоровой промышленности Мехословакии, в хранилищах установлены колокола из фарфора.

С тех пор ежедневно многочисленные туристы посещают этот храм. Они любуются его своеобразной архитектурой и слушают... музыку. Да, да, не удивляйтесь! Искусные мастера исполнили на трудицах сени фарфоровых колоколов мелодии старинных чешских песен.

РЕДАКЦИОННАЯ  
КОЛЛЕГИЯ.

НАШ АДРЕС:  
103792 МОСКВА К-50,  
ул. Горького, 18.  
Телефоны:  
для справок — 299-39-06,  
отдел писем — 299-42-00,  
приемная редакции — 299-60-64,  
издательство — 299-76-32,  
телекс: 111238.

# ТЕЛЕВИДЕНИЕ

27 МАРТА  
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.45 — «Калити» Теннесси. Многосерийный художественный телефильм. 4-й и 5-й серии. 10.45 — Праздник Недели детской книги. 11.45 — «Строим» пилотиры — ударные темпы. 12.15 — «Огни цирка». 13.00 — Музыкальный (ЦД). 18.20 — Премьера художественного телефильма «Завещание старого мастера». 2-я серия. 17.30 — «Магистер». 18.10 — «Международная лямора». 18.40 — «Медный всадник». Музыкально-

литературная композиция. 19.15 — «Человек и закон». 19.30 — Премьера художественного телефильма «Император Прончатов». 2-я серия. (ЦД). 21.00 — «Время». 21.30 — «Международный день театра». 22.35 — Танцевальный зал. (ЦД).

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 17.50 — «Танца двух воязов». Художественный фильм. 2-я серия. 19.00 — «Мария Столичная». Производство. 19.15 — Концерт. 19.45 — «Москва». 20.15 — «Спокойной ночи, малыши!». 20.30 — Для юношества. «От 14 до 18». 21.00 — Чемпионат Европы по конюжному спорту. Швеция — СССР. (ЦД).

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 13.10 и 14.00 — Для системы повышения

квалификации специалистов народного хозяйства. Для студентов заочников. 18.55 — Теоретическая механика. II курс. 20.15 — Высшая математика. I курс.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 19.25 — «Клуб интеллигентства». (ЦД). 20.25 — «Музыкальные встречи». 21.00 — Программа документального художественного телефильма «Инженер Прончатов». 3-я серия. (ЦД). 21.00 — «Время». 21.30 — «А ну-ка, парни!».

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.45 — «Калити» Теннесси. Многосерийный художественный телефильм. 6-й и 7-й серии. 11.00 — «Турнир любителей». 11.45 — «Человек и его дело». Телеочерки. 12.15

— «Музыкальный календарь». 12.45 — «Узоры». (ЦД). 15.50 — Мультифильм (ЦД). 16.20 — Премьера художественного телефильма «Завещание старого мастера». 3-я серия. 17.30 — «В мире изобретений». 18.10 — «Музыканты о музыке». (ЦД). 19.20 — «Промышленный шикман» в мире бизнеса. 19.50 — Премьера художественного телефильма «Инженер Прончатов». 3-я серия. (ЦД). 21.00 — «Время». 21.30 — «А ну-ка, парни!».

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.00 — «Сказки» Миши Удальцова. 18.30 — Премьера художественного телефильма. 19.15 — Концерт. 19.45 — «Москва». 20.15 — «Спокойной ночи, малыши!». 20.30 — «Подмос-

ковье». Телеочерки. 21.00 — «Восхождение художественной лотереи». (ЦД). 21.30 — «Костры горят». Художественный фильм. 23.00 — Соревнования по плаванию на приз газеты «Комсомольская правда».

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 17.30 и 18.15 — Звран — врачу. Для студентов заочников. 18.55 — Высшая математика. II курс. 20.15 — Высшая математика. III курс. 21.30 — Французский язык.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 19.35 — «Приглашает Концертная студия в Останкино». 21.00 — «Напевы русской стороны». Концерт. 21.45 — Программа документальных фильмов.

погода  
27. III. Солнце: восх. 6.14, зах. 18.58. Долг. дня 12.44.

27-29 МАРТА  
Есть осадки. Температура ночью минус 1 — плюс 4, днем 8-13 градусов. В Эстонии 5-10 градусов. В Белоруссии и Украине — без осадков. Местами туман. Температура ночью минус 1 — плюс 4, днем 12-18 градусов.

Северный Кавказ — преимущественно без осадков, повышение температуры днем до 11-16 градусов.

Нижнее Поволжье — без осадков, местами туман. Температура ночью 0 — плюс 5, днем 8-13 градусов.

Забайкалье — 27 марта небольшой снег, в последующие дни осадков нет. Температура ночью минус 9-14, на севере минус 17-22 (градусов), днем плюс 3-8 градусов.

Москва и Подмосковье — преимущественно без осадков, температура ночью минус 2 — плюс 2, днем 12-16 градусов.